



**PRAISTON Sp. z o.o.**  
ul. Górowska 32  
64-100 Leszno  
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67  
Serwis: +48 782 844 000  
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: [biuro@praiston.pl](mailto:biuro@praiston.pl)

Koordinator ds. sprzedaży  
Krzysztof Wybieralski  
+48 882 762 006

[kw@praiston.pl](mailto:kw@praiston.pl)



## Polomierz (perymetr) OPTOPOL PTS 910 (Rekondycjonowany (używany))

- Rekondycjonowany (używany),
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- **Realne zdjęcia produktu,**
- Produkcji polskiej,
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Oprogramowanie: PTS 910 | wersja: 3.5.2,
- **Możliwość wyboru menu w języku: RUS, CS, ENG, FR, IT, LAV, LIT, PL, SR, SLV,**
- **Perymetr PTS-910** to aparat przeznaczony do badania pola widzenia. Stanowi on nieodłączny element wyposażenia każdego gabinetu okulistycznego. Umożliwia on szybkie i precyzyjne badanie z zastosowaniem bodźca statycznego. Wynik jest tu przedstawiany przy pomocy 4 wykresów graficznych. Wiarygodność badania może zostać oceniona na podstawie testu fałszywie negatywnego oraz fałszywie pozytywnego,
- **Cechy:**
  - Precyzyjne i szybkie badanie pola widzenia bodźcem statycznym,
  - Wynik badania przedstawiany za pomocą czterech wykresów graficznych (dwa z nich są odniesione do normy wiekowej i pola widzenia standardowego),
  - Wiarygodność badania można ocenić na podstawie testu fałszywie negatywnego i fałszywie pozytywnego,
  - Automatycznie sterowany podbródek,
- **Specyfikacja techniczna:**
  - Liczba punktów testowych: 168,
  - Wielkość bodźca wg skali Goldmana: 3,
  - Rodzaj bodźca: diody LED,
  - Intensywność bodźca (asb): 0,
  - Automatyczny pomiar średnicy źrenicy,
  - Automatyczna regulacja wysokości podbródka,
  - Cyfrowa kontrola położenia ślepej plamy,
  - Czas na reakcję pacjenta automatycznie dostosowany do odpowiedzi pacjenta,
  - Samoczynna kontrola sprawności urządzenia,
- **Dane techniczne:**
  - **Standardowe pole testowe:**
    - Centralne: 30 stopni,
    - Pełne: 50 stopni,
    - Peryferyjne: od 30 do 50 stopni,
    - Rozszerzone: nos 50 stopni, skroń 80 stopni,
    - Jaskrowe: 22/50 stopni,
    - Plamkowe 10 stopni,
    - Przesiewowe 30 stopni,
    - Liczba diod LED 168,
    - Liczba diod dla plamki ślepej: 2x11 pkt.,
    - Liczba predefiniowanych pól: 8 + pole użytkownika,
    - Liczba strategii: 9,
    - Rozmiar bodźca: III Goldman,
  - **Strategia badania:**
    - Nadprogowa,
    - Progowa,
    - Odsiewowa,
    - Szybka progowa,
    - Opcja neurologiczna,
    - Obuoczna BSV,
  - Metoda kontroli fiksacji: kontrola położenia ślepej plamy,
  - Czas na reakcję pacjenta: dostosowywany automatycznie do odpowiedzi pacjenta / ustawiany ręcznie od 0.1 do 9.9s,
  - Oświetlenie tła: 10 [asb] ustawiane automatycznie - białe,
  - Krzywa Bebbiego,
  - Możliwość badania z detekcją schorzeń neurologicznych,
  - Możliwość ponownego testowania pojedynczych pól,
  - Wykres ruchów oka podczas badania,
- **Wyposażenie:**
  - Drukarka HP LaserJet 1022,
  - Komputer stacjonarny PC:
    - System operacyjny: Windows XP Professional,
    - Wbudowane oprogramowanie PTS 910 | wersja: 3.5.2,
  - Monitor SAMSUNG SYNC MASTER 940 NW,
- **W zestawie:**
  - Instrukcja obsługi w języku polskim (PDF),
  - Przewód zasilający,
  - Klawiatura przewodowa,
  - Mysz przewodowa,
  - Przycisk pacjenta,
  - Stolik operatora,
  - Stolik OPTOPOL z elektryczną regulacją w zakresie 67 – 92 cm,
- **Wymiary:**
  - Stanowiska operatora: 85 x 55 x 115 cm,
  - Stanowiska pacjenta: 62 x 45 x 137/162 cm,
- **Waga:**
  - Stanowiska operatora: 48 KG,
  - Stanowiska pacjenta: 43 KG,
- **Posiada aktualny przegląd i jest gotowy do pracy,**
- **Wystawiony Paszport Techniczny (Raport Serwisowy) ważny przez okres 12-miesięcy,**
- **Gwarancja:**
  - **6-miesięcy na rynek krajowy (Polska),**
  - **3-miesiące na rynek międzynarodowy,**
  - **Możliwość przedłużenia gwarancji za dopłatą do 12-miesięcy na rynek krajowy oraz międzynarodowy,**
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

